お客さまへ

ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになった後、 大切に保存し、必要なときにお役立てください。

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 ▲警告、▲注意の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

● 必ず指示に従い 行ってください。

0	器具の改造や指定部品以外の交換はしない。 (火災・感電・落下の原因)	0	器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。 (火災・感電の原因)		
禁止	器具やランプを布や紙などで覆わない。 (可燃物をかぶせて使うと火災の原因)	禁止			

	お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士 などの資格が必要です。 (火災・感電の原因)	0	節電その他の理由でランプを取りはずして間引き点灯しない。
	ランプに塗料などを塗らない。 (ランプが過熱破損してけがの原因)	禁止	ランプは落としたり、(物を)ぶつけたり、無理な 力を加えない。 (ランプが破損してけがの原因)
禁止	点灯中のランプから近距離の所で長時間の作業 をしたり、ランプを直視しない。 (皮膚炎症や高輝度のため目を痛める原因)	① 厳守	ランプの外管バルブが割れた場合、直ちに電源 を切り、ランプを交換する。 (紫外線による障害や、破損落下によりけがの原因)
	器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置かない。 (過熱して火災の原因)		ランプが点滅を繰り返したり正常に点灯しない 場合、直ちに電源を切り、ランプを交換する。 (火災の原因)
	器具表示の指定ランプ以外は使用しない。 (過熱して火災の原因)		明るく安全にご使用いただくために半年に1回の 保守·点検を行なう。

インバータ器具の取扱い

- 赤外線リモコン方式のテレビ·ラジオなどは、照明器具 から離してご使用ください。 (雑音が入ったり正常に作動しない場合があります。)
- 器具の近くでワイヤレスマイクを使用すると、雑音が 入り正常に作動しない場合があります。

異常時の処置

- 八警告

煙が出たり、変な臭いがしたり、破損したなど異常を感じた場合は、すぐに電源スイッチを切る。 |煙が出なくなるのを確認して、工事店または下記連絡先にご相談ください。

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40 な(0467)41-2728 (施設照明営業課) **− 菱電機照明株式会社 ☎(0467)41-2773 (品質保証部サービス課)**

MITSUBISHI

このたびは三菱照明器具をお買上げいただき ありがとうございました。

保管用

E766Z556H22

三菱HID器具

HID安定器

形名 QT1501

取扱説明書

電源電圧100V、200V共用形です。

電源周波数50Hz、60Hz共用形ですから、日本全国どこでも使用できます。

○施工の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。 ○取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

全のために必ず守ること

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 △警告、△注意の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

)絶対に行わない ● 必ず指示に従い でください。

	▲ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの		
	引火する危険のある雰囲気で使わない。(ガソリン・ 可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのある所で 使わない。) (火災の原因)	禁止	配線工事の際、電線の絶縁体にキズをつけない。 (絶縁破壊により感電火災の原因)
業止	電源線は器具の外郭に直接触れない。	Q 數守	施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。
	(過熱して火災の原因) 器具取付けの際は電線を挟まない。 (絶縁不良により感電火災の原因)		取付方向指示のある器具は、本体表示及び取扱 説明書に従い施行する。 (指定以外の取付けは、器具の落下・感電の原因)

(肥林小良により影亀・火火の原凶)				
高温(35°C以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振 動衝撃のある場所で使わない。(落下感電火災の原因)	☆	雨水のかかる場所で使わない。 (水気・湿気が入り感電の原因)		
さびの出やすい場所、腐食性ガスの出る場所で 使わない。 (劣化による落下の原因)		器具の外郭が天井内の造営材·ダクトに触れない。 (火災·感電の原因)		
器具は乾燥不十分なクロス貼り·コンクリート面 には取付けない。		表示された電源電圧以外では使わない。 (火災・感電の原因)		
風呂場など水や湿気の多い場所で使わない。		狭い箱のような中で使わない。また、器具を隠して使う場合は、放熱を妨げない。 (器具が過熱して火災の原因)		
	▲ 注意 誤った取扱し家屋家財なる家屋家財なる家屋家財なる家屋家財なる。 高温(35°C以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動・衝撃のある場所で使わない。(落下感電火災の原因) さびの出やすい場所、腐食性ガスの出る場所で使わない。 (劣化による落下の原因) 器具は乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート面には取付けない。 (絶縁不良やさびにより感電・落下の原因)			

お願い

- 器具の周辺温度が5~35°Cの範囲で使用してください。
- 電源電圧は定格士5%の範囲で使用してください。 又、急激な電圧降下(5%以上)がある場合、ランプが消灯 することがあります。
- インバータ器具の場合は、電力線搬送を使用した機器 と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動し ない場合があります。
- 退色を避けたい場所には使用しないでください。 (被照射物が紫外線により退色、劣化することがあります。)
- ■植物のそばで使用しないでください。 (植物育成障害となることがあります。)

ř,

お客さまへ

ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになった後、 大切に保存し、必要なときにお役立てください。

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 ▲警告、▲注意の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

● 必ず指示に従い 行ってください。

0	器具の改造や指定部品以外の交換はしない。 (火災・感電・落下の原因)	0	器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。 (火災・感電の原因)		
禁止	器具やランプを布や紙などで覆わない。 (可燃物をかぶせて使うと火災の原因)	禁止			

	お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士 などの資格が必要です。 (火災・感電の原因)	0	節電その他の理由でランプを取りはずして間引き点灯しない。
	ランプに塗料などを塗らない。 (ランプが過熱破損してけがの原因)	禁止	ランプは落としたり、(物を)ぶつけたり、無理な 力を加えない。 (ランプが破損してけがの原因)
禁止	点灯中のランプから近距離の所で長時間の作業 をしたり、ランプを直視しない。 (皮膚炎症や高輝度のため目を痛める原因)	① 厳守	ランプの外管バルブが割れた場合、直ちに電源 を切り、ランプを交換する。 (紫外線による障害や、破損落下によりけがの原因)
	器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置かない。 (過熱して火災の原因)		ランプが点滅を繰り返したり正常に点灯しない 場合、直ちに電源を切り、ランプを交換する。 (火災の原因)
	器具表示の指定ランプ以外は使用しない。 (過熱して火災の原因)		明るく安全にご使用いただくために半年に1回の 保守·点検を行なう。

インバータ器具の取扱い

- 赤外線リモコン方式のテレビ·ラジオなどは、照明器具 から離してご使用ください。 (雑音が入ったり正常に作動しない場合があります。)
- 器具の近くでワイヤレスマイクを使用すると、雑音が 入り正常に作動しない場合があります。

異常時の処置

- 八警告

煙が出たり、変な臭いがしたり、破損したなど異常を感じた場合は、すぐに電源スイッチを切る。 |煙が出なくなるのを確認して、工事店または下記連絡先にご相談ください。

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40 な(0467)41-2728 (施設照明営業課) **− 菱電機照明株式会社 ☎(0467)41-2773 (品質保証部サービス課)**

MITSUBISHI

このたびは三菱照明器具をお買上げいただき ありがとうございました。

保管用

E766Z556H22

三菱HID器具

HID安定器

形名 QT1501

取扱説明書

電源電圧100V、200V共用形です。

電源周波数50Hz、60Hz共用形ですから、日本全国どこでも使用できます。

○施工の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。 ○取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

全のために必ず守ること

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 △警告、△注意の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

)絶対に行わない ● 必ず指示に従い でください。

	▲ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの		
	引火する危険のある雰囲気で使わない。(ガソリン・ 可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのある所で 使わない。) (火災の原因)	禁止	配線工事の際、電線の絶縁体にキズをつけない。 (絶縁破壊により感電火災の原因)
業止	電源線は器具の外郭に直接触れない。	Q 數守	施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。
	(過熱して火災の原因) 器具取付けの際は電線を挟まない。 (絶縁不良により感電火災の原因)		取付方向指示のある器具は、本体表示及び取扱 説明書に従い施行する。 (指定以外の取付けは、器具の落下・感電の原因)

(肥林小良により影亀・火火の原凶)				
高温(35°C以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振 動衝撃のある場所で使わない。(落下感電火災の原因)	★ 业	雨水のかかる場所で使わない。 (水気・湿気が入り感電の原因)		
さびの出やすい場所、腐食性ガスの出る場所で 使わない。 (劣化による落下の原因)		器具の外郭が天井内の造営材·ダクトに触れない。 (火災·感電の原因)		
器具は乾燥不十分なクロス貼り·コンクリート面 には取付けない。		表示された電源電圧以外では使わない。 (火災・感電の原因)		
風呂場など水や湿気の多い場所で使わない。		狭い箱のような中で使わない。また、器具を隠して使う場合は、放熱を妨げない。 (器具が過熱して火災の原因)		
	▲ 注意 誤った取扱し家屋家財なる家屋家財なる家屋家財なる家屋家財なる。 高温(35°C以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動・衝撃のある場所で使わない。(落下感電火災の原因) さびの出やすい場所、腐食性ガスの出る場所で使わない。 (劣化による落下の原因) 器具は乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート面には取付けない。 (絶縁不良やさびにより感電・落下の原因)			

お願い

- 器具の周辺温度が5~35°Cの範囲で使用してください。
- 電源電圧は定格士5%の範囲で使用してください。 又、急激な電圧降下(5%以上)がある場合、ランプが消灯 することがあります。
- インバータ器具の場合は、電力線搬送を使用した機器 と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動し ない場合があります。
- 退色を避けたい場所には使用しないでください。 (被照射物が紫外線により退色、劣化することがあります。)
- ■植物のそばで使用しないでください。 (植物育成障害となることがあります。)

ř,